



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC320MS8GTR

Număr parc:

HMC320MS8GTR

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC RF AMP 5GHZ-6GHZ 8MSOP

Foi de date:


[HMC320MS8GTR.pdf](#)

Statutul RoHS


 Conține plumb / RoHS neconform

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

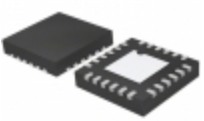
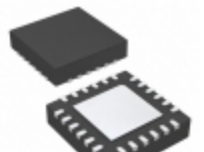


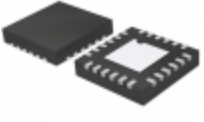
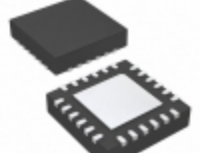

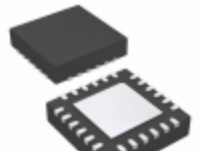

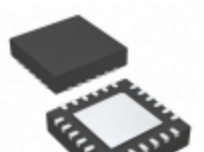


Specificațiile HMC320MS8GTR

NUMĂR PARC	HMC320MS8GTR
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC RF AMP 5GHZ-6GHZ 8MSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	 HMC320MS8GTR.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	3V
FRECVENȚA DE TESTARE	6GHz
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-MSOP
SERIE	-
TIP RF	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
P1DB	12dBm
FIGURA DE ZGOMOT	2.7dB
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CĂȘTIG	13dB
FRECVENȚĂ	5GHz ~ 6GHz
DESCRIERE DETALIATA	RF Amplifier IC 5GHz ~ 6GHz 8-MSOP
CURRENT - OFERTĂ	40mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	HMC320

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR	Distribuitor HMC320MS8GTR	Furnizor HMC320MS8GTR
Pret HMC320MS8GTR	Poze HMC320MS8GTR	Imagine HMC320MS8GTR
Fisa de date PDF HMC320MS8GTR	Fișă de date pentru descărcare HMC320MS8GTR	Fisa de date HMC320MS8GTR
Stocul HMC320MS8GTR	Cumpărați HMC320MS8GTR	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR	AD HMC320MS8GTR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC320MS8GTR
Analog Devices Inc. HMC320MS8GTR	Analog Devices, Inc. HMC320MS8GTR	

produse asemanatoare

 <p>HMC321ALP4ETR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321LP4E Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC31DTE5 Producători: Sullins Connector Solutions Descriere: CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC320MS8GETR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC321ALP4E Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN In stoc: 728 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321LP4ETR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC320MS8G Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321LP4 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC POS CTRL SW SP8T 24SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC320MS8GE Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC321LP4TR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC MMIC MIXER DBL-BAL 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC31DTEI Producători: Sullins Connector Solutions Descriere: CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC31DTEI Producători: Sullins Connector Solutions Descriere: CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>